

AIRPACK





Vers le produit

Données techniques

Donnees techniques			
Type de souffleur	Souffleur de canal latéral		
Phases	3x		
Tension à 50 Hz	230/400 V		
Tension à 60 Hz	275/480 V		
Fréquence	50/60 Hz		
Puissance de la soufflerie à 50 Hz	2200 W		
Puissance de la soufflerie à 60 Hz	2600 W		
Débit d'air (20 °C) à 50 Hz	3700 l/min	130.66 cfm	
Débit d'air (20 °C) à 60 Hz	4400 l/min	155.38 cfm	
Pression statique à 50 Hz	30000 Pa	4.35 psi	
Pression statique à 60 Hz	30000 Pa	4.35 psi	
Température d'entrée d'air max.	40 °C	104 °F	
Température ambiante max.	40 °C	104 °F	
Niveau d'émission sonore	73 dB (A)		
Entrée d'air (diamètre extérieur)	60 mm	2.36 in	
Sortie d'air (diamètre extérieur)	60 mm	2.36 in	
Longueur	374 mm	14.72 in	
Largeur	327 mm	12.87 in	
Hauteur	364 mm	14.33 in	
Poids	26 kg	57.32 lb	



AIRPACK

Données techniques

Agréments	CE; EAC
Classe de protection (IEC 60529)	IP54
Classe de protection	I

Articles

119.358 AIRPACK, 3 x 230/400V 50Hz, 3 x 275/480V 60Hz